

Clou de chaussée résine granitée à coller

Permet de matérialiser de manière originale, économique et très esthétique des places de parking, de délimiter des voies de circulation (routière à trafic moyen et piétonne), de baliser des pistes cyclables. Aucun perçage n'est nécessaire, pose par collage, remise en circulation 30 à 45 minutes après la pose selon la saison.

Fabriqué en mortier polymère ce clou de chaussée bénéficie d'une grande résistance et d'une fonction antidérapante puissante, grâce aux granulats de roches naturelles présents dans sa composition. D'autre part l'utilisation de la couleur favorise l'identification des espaces par tous les usagers.

L'originalité du clou de chaussée résine granité, permet son implantation dans de nombreux sites, sauf stationnement des poids lourds et autres engins de gros volume.

Fabriqué est France

Caractéristiques :

- Le clou de chaussée fabriqué avec du mortier polymère, est à l'épreuve de toutes les agressions. Il présente une grande résistance à l'abrasion, aux UV, aux sels (de mer et de déneigement), à la pollution

Dimensions – modèles :

- Ø 100 mm – hauteur 5 mm (tolérance : + ou - 1 mm)
- Ø 150 mm – hauteur 5 mm (tolérance : + ou - 1 mm)

Autres modèles nous consulter – (Forme ; format ; couleur)

Domaines d'application :

- Surfaces en enrobés
- Béton avec primaire d'accroche
- Dalles sur une surface plate



Pose :

- Si le support est accidenté prévoir un ré-agréage dans la mise en œuvre.
- Pose du clou de voirie avec scellement chimique (résine bi-composant), hauteur de colle 2-3 mm maximum.
- Pour optimiser la vitesse et la propreté du chantier, prévoir un pochoir de pose selon diamètre.

